



TIKKURILA

SUPI SAUNA WAX

BESCHERMENDE HOUTWAX VOOR SAUNA

Omschrijving	Beschermingsmiddel voor houten binnenoppervlakken, bevat natuurlijke was.
Aanbevolen gebruik	Voor saunabanken, lambrisering en plafonds, deuren en kozijnen.
Product-eigenschappen	Een oppervlaktebehandeling voor houten oppervlakken in sauna's. De was wordt door het hout opgenomen en vormt een natuurlijke barrière tegen vuil en water.



De bovenstaande informatie is niet bedoeld om volledig te zijn. De informatie is gebaseerd op laboratoriumtests en praktische ervaring en wordt naar beste weten gegeven. De kwaliteit van het product wordt gewaarborgd door ons operationele systeem, gebaseerd op de vereisten van ISO 9001 en ISO 14001. Als fabrikant hebben we geen controle over de omstandigheden waaronder het product wordt gebruikt of de vele factoren die van invloed zijn op het gebruik en de toepassing van het product. We wijzen alle aansprakelijkheid af voor enige schade veroorzaakt door het gebruik van het product tegen onze instructies of voor ongepaste doeleinden. We behouden ons het recht voor om de gegeven informatie eenzijdig te wijzigen zonder kennisgeving.

SUPI SAUNA WAX

Technische gegevens

Basisverf	EP Basis
Kleuren	Kleurenkaarten: Interieur houtbeits en lakken, Timeless Translucent Kan worden gekleurd in transparante Tikkurila-kleuren. Standaardkleuren zwart en wit.
Dekking	10-13m ² /l, afhankelijk van de soort hout.
Inhoudsmaten	0.225 l, 0.9 l, 2,7 l
Applicatiemethode	Aanbrengen met een schuimroller, spons of borstel met kunsthaar.
Droogtijd	Stofvrij in ca. 30 minuten tot 1 uur. Klaar voor gebruik na 24 uur.
Dichtheid (kg/l)	1,0 kg / l, ISO 2811.
Gewicht % vaste stof	24
VOS	(cat A/f) 130g/l (2010) Supi Saunawax bevat max. 130 g/l VOS.
Opslag	Bescherm tegen vorst.



SUPI SAUNA WAX

TOEPASSING INSTRUCTIES

Conditie

Het te behandelen oppervlak moet droog zijn, de omgevingstemperatuur moet ten minste +5°C zijn en de relatieve luchtvochtigheid lager dan 80%.

Vorbereiding

Nieuwe schone houten oppervlakken:

Verwijder vuil en stof van het houtoppervlak. Maak het oppervlak licht nat met waternevel, laat drogen en schuur de losse houtvezels weg. Verwijder het schuurstof.

Oude en vuile oppervlakken of oppervlakken die eerder zijn behandeld:

Wassen met Supi Sauna cleaner volgens de aanwijzingen, grondig naspoelen en laten drogen. Schuur en veeg het schuurstof weg. Als u sporen achterlaat van eerdere behandelingsstoffen onder de was, zal het eindresultaat meer glans geven dan op onbehandeld hout.

Niet geschikt voor geoliede (bijvoorbeeld Supi Benchprotection) houten oppervlakken, tenzij de olie bijna volledig is weggesleten. Bescherm vloeren goed voor de behandeling, omdat Supi Sauna Wax gemakkelijk wordt opgenomen in keramische tegelvoegen.

Toepassing

Roer Supi Sauna Wax grondig door, ook van tijd tot tijd tijdens gebruik. Breng één laag was aan langs de nerf en gebruik niet meer was dan het hout kan opnemen in één enkele applicatie. Omdat de wax erg vloeibaar is, is de meest geschikte applicatiemethode een schuimborstel of -spons. Het oppervlak zal glad aanvoelen als er te veel wax wordt aangebracht.

Je kunt gekleurde Supi Sauna Wax op een onopvallende plek proberen om er zeker van te zijn dat de kleur goed is. De uiteindelijke kleur van het oppervlak hangt af van de houtsoort. Om een uniforme kleur te bereiken, behandelt u kleine oppervlakken in één doorlopende toepassing en grote paneeloppervlakken met 1-2 panelen tegelijk.

Verwarm de sauna voor en ventileer deze grondig voor gebruik.

Thermisch gemodificeerde houtoppervlakken moeten worden behandeld met Supi Sauna Wax in de kleur TVT 318R.

Reiniging van gereedschappen

Gereedschap reinigen met water. Tikkurila Pensselipesu (gereedschapsreiniger) wordt aanbevolen voor het reinigen van licht geharde verf.

Onderhouds instructies

Indien nodig, niet eerder dan in ca. 1 maand na oppervlaktebehandeling:

Reinig het oppervlak met Supi Saunacleaner (meng 0.1-0.2 l Saunacleaner met 5 l water).

Milieu en afvalverwerking

Vernietig vloeibaar afval volgens de lokale voorschriften voor gevaarlijk afval. Recycle lege, droge blikken of gooi ze weg in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.

Gezondheid en Veiligheid

Bevat 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one (BIT) en reactiemassa van: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one en 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Kan een allergische reactie veroorzaken. Dit product bevat een biocide voor het conserveren van het product tijdens opslag. Bevat C(M)IT/MIT (3:1). Draag beschermende handschoenen.

De bovenstaande informatie is niet bedoeld om volledig te zijn. De informatie is gebaseerd op laboratoriumtests en praktische ervaring en wordt naar beste weten gegeven. De kwaliteit van het product wordt gewaarborgd door ons operationele systeem, gebaseerd op de vereisten van ISO 9001 en ISO 14001. Als fabrikant hebben we geen controle over de omstandigheden waaronder het product wordt gebruikt of de vele factoren die van invloed zijn op het gebruik en de toepassing van het product. We wijzen alle aansprakelijkheid af voor enige schade veroorzaakt door het gebruik van het product tegen onze instructies of voor ongepaste doeleinden. We behouden ons het recht voor om de gegeven informatie eenzijdig te wijzigen zonder kennisgeving.